

## Schneider Electric LS-Schalter 2P 13A C IC60N A9F04213

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706774
EAN	3606480440502
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9F04213
Hersteller-Typ	A9F04213
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric LS-Schalter 2P 13A C IC60N A9F04213 Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 2, Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC, Frequenz 50 ...

50Hz, Breite in Teilungseinheiten 2, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric LS-Schalter 2P 13A C IC60N A9F04213 online kaufen](#)